

# **LAMPIRAN**

## Lampiran 1 Surat Perintah Kerja

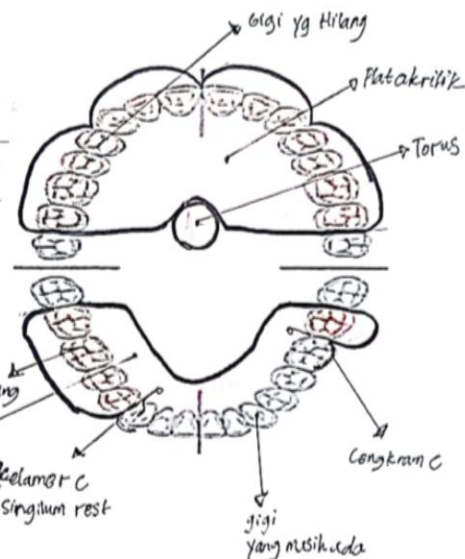
KLINIK DOKTER GIGI  
Labuhan Ratu, Kec. Kedalon, Kota Bandar  
Lampung, Lampung 35132

SURAT PERINTAH KERJA : .....  
NOMOR : .....  
TANGGAL : 28 Mei 2021

NAMA PASIEN : Sukesti Wijayanti  
UMUR : 40  
WARNA GIGI : A3

MOHON DIBUATKAN PEKERJAAN :

1. GTLL Menggunakan desain tapal kuda Akrilik
2. GTSL Menggunakan desain tapal kuda Akrilik
  - > Pembuatan kelamer C + singulum rest di gigi 43
  - > Pembuatan kelamer C di gigi 36



Kepala Klinik

Drg. Indah Metrisia

## Lampiran 2 Surat Pernyataan

### LEMBAR PERSETUJUAN PENGERJAAN STUDI KASUS DI LABORATORIUM

#### SURAT PERNYATAAN

Saya yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : drg. Indah Metrisia

Jabatan : Dokter Gigi

Menyatakan bahwa kasus yang ditanda tangani mahasiswa/i dalam rangka perkuliahan kerja nyata dari Politeknik Kesehatan Tanjungkarang, jurusan DIII Teknik Gigi Tahun 2021.

Nama : Fadly Kamal Rasad

Nim : 1812401029

Adalah benar kasus ini diizinkan untuk diangkat sebagai laporan tugas akhir  
( Karya Tulis Ilmiah )

Demikian surat pernyataan ini saya buat, saya harap di gunakan sebaik baiknya.

Tanda Tangan



drg. Indah Metrisia

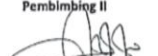
## Lampiran 3 Lembar Persetujuan Model Kerja

**LEMBAR TAHAPAN PEKERJAAN KTI (STUDI MODEL)**  
DI LABORATORIUM JURUSAN TEKNIK GIGI  
POLITEKNIK KESEHATAN TANJUNGPONTE  
TAHUN 2020/2021

**A. BIODATA**

1. Nama Mahasiswa : Fadly Kamal Rasaa  
2. NIM : 1812401020  
3. Jenis Pekerjaan : Mahasiswa  
4. Ruang Lab : Laboratorium Teknik Gigi Poltekkes Tanjung Karang  
5. Pembimbing I : drg. Bintang H. Simbolon, M.Kes  
6. Pembimbing II : drg. Rolis Anggi Wuriyanti, Sp.PM  
7. Instruktur Lab : \_\_\_\_\_

Pembimbing I  
  
drg. Bintang H. Simbolon, M.Kes  
NIP. 19591101 199311 2001

Pembimbing II  
  
drg. Rolis Anggi Wuriyanti, Sp.PM  
NIP. 19790913 20090222 002

Mengetahui,  
Penanggungjawab Laboratorium  
  
Rani Helmyra, SKM  
NIP 19850320 2010 1220

Dipindai dengan CamScanner

## Lampiran 4 Lembar Tahap Pekerjaan KTI

B. LEMBAR TAHAPAN PEKERJAAN STUDI MODEL

No	Tahap Pekerjaan	Pertemuan	Hari/Tgl	Paraf Int	Paraf Pemb.I	Paraf Pemb.II	KET
1	Persempalan Model kerja dan Duplicating		Kamis 2/2/2011 Kamis 3/2/2011	✓ ✓	✓ ✓	✓ ✓	
2	Surveying Model kerja dan block out		Kamis 3/2/2011	✓ ✓	✓ ✓	✓ ✓	
3	Transfer desain dan pembuatan rangka		Kamis 5/2/2011 Jum'at 6/2/2011	✓ ✓	✓ ✓	✓ ✓	
4	Pembuatan biterim		Kamis 3/2/2011 Selasa 8/2/2011 Jum'at 11/2/2011	✓ ✓ ✓	✓ ✓ ✓	✓ ✓ ✓	
5	Pemasangan Artikulator		Selasa 15/2/2011 Jum'at 18/2/2011	✓ ✓	✓ ✓	✓ ✓	
6	Penyusunan elemen gigi pusing cantung		Sabtu 19/2/2011 Ahad 20/2/2011	✓ ✓	✓ ✓	✓ ✓	
7	flesking, boiling, packing, turing		Sabtu 26/2/2011 Ahad 27/2/2011	✓ ✓	✓ ✓	✓ ✓	
8	the flesking, remanaging dan Selektif grinding		Sabtu 2/3/2011 Ahad 3/3/2011	✓ ✓	✓ ✓	✓ ✓	
9	finiting dan polesing		Sabtu 9/3/2011 Ahad 10/3/2011	✓ ✓	✓ ✓	✓ ✓	
10							

Dipindai dengan CamScanner

## Lampiran 5 Lembar Penilaian Model Kerja

### Rubrik Penilaian Hasil/Produk Laporan Tugas Akhir Jurusan Teknik Gigi Poltekkes Tanjungkarang

#### Kasus Gigi Tiruan Sebagian Lepasan

No	Kriteria / Indikator	Nilai	Perolehan Nilai	Paraf
1	Pembuatan Basis sesuai SPK	79-85		
2	Ketebalan basis merata 1-1,5 mm			
3	Elemen gigi tiruan berkontak dengan gigi antagonis			
4	Tidak merubah tinggi gigit			
5	Warna elemen gigi tiruan sesuai SPK			
6	Cengkram tidak cacat			
7	Bahu cengkram terletak pada titik kontak			
8	Ujung cengkram tidak tajam			
9	Lengan cengkram terletak di bawah kontur terbesar			
10	Pembuatan cengkram sesuai SPK			
11	Prothesa tidak pecak/retak			
12	Basis prothesa tidak ada porus, tidak ada goresan / guratan, membulat, dan tidak tajam			
1	Pembuatan Basis sesuai SPK	73-78		
2	Ketebalan basis tidak merata 1-1,5 mm			
3	Elemen gigi tiruan berkontak dengan gigi antagonis			
4	Tidak merubah tinggi gigit			
5	Warna elemen gigi tiruan sesuai SPK			
6	Cengkram cacat			
7	Bahu cengkram terletak pada titik kontak			
8	Ujung cengkram tajam			
9	Lengan cengkram tidak terletak di bawah kontur terbesar			
10	Pembuatan cengkram sesuai SPK			
11	Prothesa tidak pecak/retak			
12	Basis prothesa tidak ada porus, tidak ada goresan / guratan, membulat, dan tidak tajam			
1	Pembuatan Basis sesuai SPK	68-72		
2	Ketebalan basis tidak merata 1-1,5 mm			
3	Elemen gigi tiruan tidak berkontak dengan gigi antagonis			
4	Merubah tinggi gigit			
5	Warna elemen gigi tiruan sesuai SPK			
6	Cengkram cacat			
7	Bahu cengkram tidak terletak pada titik kontak			
8	Ujung cengkram tajam			
9	Lengan cengkram tidak terletak di bawah kontur terbesar			
10	Pembuatan cengkram sesuai SPK			
11	Prothesa tidak pecak/retak			
12	Basis prothesa ada porus, ada goresan / guratan, tidak membulat, dan tajam			

**Rubrik Penilaian Hasil/Produk Laporan Tugas Akhir**  
**Jurusan Teknik Gigi Poltekkes Tanjungkarang**

**Kasus Gigi Tiruan Lengkap Lepasan**

No	Kriteria / Indikator	Nilai	Perolehan Nilai	Paraf
1	Adaptasi obturator dengan jaringan / model tepat	79-85		
2	Tidak terjadi peninggian gigitan		83	
3	Susunan gigi sesuai dengan lengkung rahang			
4	Ketebalan basis 2 mm			
5	Batas mukosa sesuai desain / vestibulum			
6	Basis tidak porus, halus dan mengkilap			
7	Retensi dan stabilisasi baik			

1	Adaptasi obturator dengan jaringan / model tepat	73-78		
2	Tidak terjadi peninggian gigitan			
3	Susunan gigi sesuai dengan lengkung rahang			
4	Ketebalan basis lebih atau kurang dari 2 mm			
5	Batas mukosa kurang sesuai desain			
6	Basis porus, halus dan mengkilap			
7	Retensi dan stabilisasi baik			

1	Adaptasi obturator dengan jaringan / model kurang tepat	68-72		
2	Sedikit terjadi peninggian gigitan			
3	Susunan gigi sesuai dengan lengkung rahang			
4	Ketebalan basis lebih atau kurang dari 2 mm			
5	Batas mukosa kurang sesuai desain			
6	Basis sedikit porus, kurang halus dan kurang mengkilap			
7	Retensi dan stabilisasi kurang baik			

## Lampiran 6 Lembar Questioner Dokter Gigi



### LEMBARAN QUISIONER UNTUK DOKTER GIGI

1. Apakah dokter gigi merasa puas dengan prothesanya yang dibuat oleh tekniker gigi yang dinilai dari segi :

No	Dinilai dari segi	Baik	Cukup	Kurang
1	Cengkram	✓		
2	Penyusunan Elemen Gigi	✓		
3	Polishing	✓		

2. Apakah dokter gigi merasa puas dengan tahap insersi prothesanya yang dibuat oleh tekniker gigi yang dinilai dari segi :

No	Dinila dari segi	Puas	Cukup Puas	Kurang Puas
1	Saat Insersi	✓		
2	Oklusi	✓		
3	Retensi dan Stabilisasi	✓		

Bandar Lampung, 2021

Mengetahui,

drg. Indah Metrisia

NIP.19860324 201502 2 001

Lampiran 7 Lembar Questioner Dokter Gigi

**LEMBAR QUISIONER UNTUK PASIEN SETELAH MENGGUNAKAN  
PROTHESA**

1. Bagaimana perasaan anda setelah menggunakan gigi tiruan sebagian lepas ?  
 a. Baik       b. Cukup Baik       c. Kurang Baik
2. Bagaimana perasaan anda pada saat melepas gigi tiruan sebagian lepasan ?  
 a. Mudah       b. Cukup Mudah       c. Sulit
3. Bagaimanakah gigi tiruan sebagian lepasan yang anda gunakan pada saat menggunakannya ?  
 a. Nyaman       b. Kurang Nyaman       c. Tidak Nyaman
4. Bagaimanakah gigi tiruan sebagian lepasan yang anda gunakan pada saat berbicara ?  
 a. Nyaman       b. Kurang Nyaman       c. Tidak Nyaman
5. Bagaimanakah gigi tiruan sebagian lepasan yang anda gunakan pada segi penampilan dari :
  - a) Warna  
 a. Baik       b. Kurang Baik       c. Kurang
  - b) Ukuran  
 a. Baik       b. Kurang Baik       c. Kurang
  - c) Pembuatan Cengkram  
 a. Baik       b. Kurang Baik       c. Kurang

Bandar Lampung,                            2021

Mengetahui,



drg. Indah Metrisia

NIP.19860324 201502 2 001